



**МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ
ЦЕНТЪР ЗА ОЦЕНКА НА РИСКА
ПО ХРАНИТЕЛНАТА ВЕРИГА**

Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADNS) за периода : 23.02.2018 г. – 02.03.2018 г.

*д-р Лиляна Полихронова
Център за оценка на риска по хранителната верига*

Епизоотична обстановка в България и съседни страни

На 2 март 2018 г. е потвърдено огнище на Високопатогенна инфлуенца А (H5N8) при 139 000 кокошки носачки в птицекомбинат в област Добрич.

За периода, в Турция са обявени 15 огнища на бяс и 48 огнища на шап по чифтокопитните животни (25 – причинени от серотип О, 1 – от серотип А и 22 – нетипизирани, всички локализирани в азиатската част на Турция.

Високопатогенна инфлуенца при диви птици в Европа – Установени са огнища на високопатогенна инфлуенца (H5) при диви птици в Холандия, Дания и Великобритания: **Холандия**, 1 първично ЕО (брой заболели/умрели птици – 1); **Дания**, 1 първично ЕО (брой заболели/умрели птици – 1); **Великобритания**, 6 първични ЕО (брой заболели/умрели птици – 10)

Високопатогенна инфлуенца при домашни птици в Европа –Холандия, 1 първично ЕО на високопатогенна инфлуенца при домашни птици (субтип H5N6), потвърдено на 26 февруари 2018 г., (общ брой възприемчиви птици – 37866, брой умрели птици – 230, унищожени 37636 птици). Установеният субтип H5N6 е реасортант, свързан с подтип H5N8 и не е близък в генетично отношение с Азиатския субтип H5N6; **България (фиг. 1)**, - 1 първично ЕО при кокошки носачки в птицекомбинат в с. Ген. Тошево, област Добрич. Потвърден е субтип H5N8 (общ брой възприемчиви птици – 139000, брой умрели птици – 3500, унищожени 135500 птици). Огнището е установено в рамките на програмата за надзор на заболяването.



Фиг. 1 – местоположение на огнището на високопатогенна инфлуенца А при кокошки носачки в област Добрич, България.

Нископатогенна инфлуенца по птиците в Европа - Франция, 3 първични ЕО на нископатогенна инфлуенца, 1 ЕО (H5N2) при патици в област Maine et Loire (общ брой възприемчиви птици – 12000, брой убити птици – 12000) и 2 (H5) – в областите Maine et Loire и Deux-Sevres (в северозападна Франция).

Африканска чума по домашните свине – Полша, 1 първично ЕО при прасета за угояване (общ брой възприемчиви животни – 640, умрели – 23 прасета, убити – 0).

Африканска чума по дивите свине – Полша, 82 първични ЕО (общ брой възприемчиви животни - 188 брой инфектирани/умрели -188, 3- отстреляни диви прасета); **Естония**, 6 вторични ЕО (брой инфектирани животни/умрели диви свине – 8); **Латвия**, 6 вторични ЕО (общ брой възприемчиви животни – 6, брой инфектирани животни – 6, брой умрели – 0, отстреляни - 6); **Литва**, 38 първични ЕО (брой инфектирани животни – 100, отстреляни диви прасета-6); **Украйна**, 3 първични ЕО (брой инфектирани животни – 10, брой умрели – 9, отстреляни - 1);

Син език по преживните животни – Франция, 12 първични ЕО, 10 ЕО, причинени от серотип 08 – (възприемчиви 2530 говеда, заразени – 18 говеда; брой умрели/унищожени животни - 0) и 2 ЕО нетипизирани – (възприемчиви животни - 399; заразени – 3 говеда).

Шап по чифтокопитните животни – Турция, 1 първично ЕО при говеда, причинено от серотип А - общ брой възприемчиви животни 1, инфектирани – 1, умрели/унищожени животни - 0); 25 първични ЕО, серотип О (общ брой възприемчиви животни: 1064 говеда, инфектирани – 85 говеда и 1 овца, умрели – 3 говеда) и 22 първични ЕО, нетипизирани. **Всички огнища са локализиращи в азиатската част на Турция.**

Бяс при домашни животни - Турция, 15 първични ЕО, (общ брой възприемчиви животни – 41 говеда 162 овце, 7 кучета и 1 котка, инфектирани – 5 говеда и 11 кучета, 1 котка и 3 овце, умрели 5 говеда, 8 кучета, 1 котка, 3 овце).

Вирусна хеморагична септицемия по рибите – Италия, 1 първично ЕО.

Приложение: Епизоотични огнища/случаи на особено опасни болести по животните (по системата на ЕС ADNS) в Европа за периода 23.02.2018 г. – 02.03.2018 г.

Държава	Шап по чифтокопитните животни (F.M.D)	Син език по преживните животни (B.T.)	Африканска чума при домашни свине (A.S.F.)	Африканска чума при диви свине (A.S.F.W.B.)	Високопатогенна инфлуенца при диви птици, (H.P.A.I.W.B.)	Високопатогенна инфлуенца при домашни птици, (H.P.A.I.)	Нископатогенна инфлуенца при домашни птици (L.P.A.I.)	Бяс (Rabies)	Вирусна хеморагична септицемия по рибите (V.H.S.)
ФРАНЦИЯ	-	Първични : 12	-	-	-	-	Първични : 3	-	-
ИТАЛИЯ	-							-	Първични : 1
ХОЛАНДИЯ					Първични : 1	Първични : 1			
ВЕЛИКОБРИТАНИЯ					Първични : 6				
ДАНИЯ					Първични : 1				
ЕСТОНИЯ	-	-		Вторични: 6	-	-	-	-	-
ПОЛША	-	-	Първични : 1	Първични : 82	-	-	-	-	-
ЛАТВИЯ	-	-	-	Вторични : 6	-	-	-	-	-
ЛИТВА	-	-	-	Първични : 38	-	-	-	-	-
ТУРЦИЯ	Първични : 48							Първични : 15	-
УКРАИНА		-	-	Първични : 3	-		-		
Общо	48	12	1	135	8	8	3	15	1